

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.11.2025)

Всего за сутки 04.11.2025 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **245 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3930 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **94 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (2128 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (51). На них было зарегистрировано 1470 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 04.11.2024 года на территории России всего наблюдалось 93 природных пожара, на которых были зарегистрированы 933 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 40, на которых было детектировано 330 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (28), в том числе, на территории Республики Дагестан (18). На них было зарегистрировано 159 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 82 (Республика Дагестан) горячих точек.

Огнем было затронуто около 200 га территории, покрытой лесом.

Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://pro-vega.ru>) и открытых зарубежных источников)